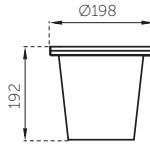
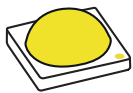


# SOLED MINI 30 W



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Aro de acero inoxidable o tapa de aluminio maquinado acabados en pintura poliéster de aplicación electrostática
- Cristal transparente templado de 5mm espesor
- Reflector de aluminio concentrado 12° o medio 20°
- LED Driver electrónico multivoltaje alto factor de potencia (incluido)
- Índice de Protección: **IP67**
- Conexión: **120-277 V AC**
- Vida promedio: **50 000 horas**
- Accesorio: **Z141CE008G** Housing de aluminio (no incluido)

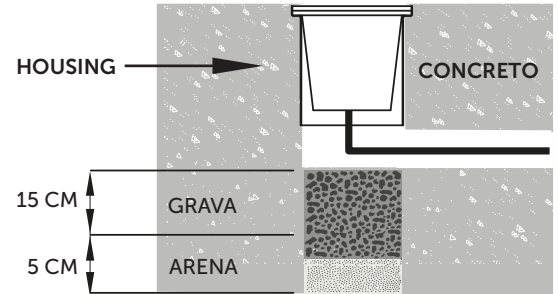


- Potencia total: **30 W**
- Flujo total: 3 000 K: **3 960 lúmenes**  
4 000 K: **4 080 lúmenes**
- Temperatura de Color Correlacionada TCC: **3 000 K y 4 000 K**

- GARANTÍA DE CINCO AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN

## INSTALACIÓN EN PISO

**IMPORTANTE:** Para instalación en Zonas costeras es necesario instalar la luminaria en su housing como se muestra en el siguiente gráfico.



## CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

<b>Z132CE</b>	<b>3</b>	<b>C</b>	<b>N</b>	<b>I</b>
MODELO DEL PRODUCTO	COLOR DE LUZ	REFLECTOR	CONTROL ELECTRÓNICO	ACABADO
	3 3000 K 4 4000 K	C REFLECTOR CONCENTRADO 12° M REFLECTOR MEDIO 20°	N ON-OFF	En tapa de aluminio: N NEGRO G GRIS R TERRA I ACERO INOXIDABLE (Tapa)

FLUJO LUMINOSO 3 960 lm	FLUJO LUMINOSO 4 080 lm	RANGO VOLTAJE 120-277 V AC	TCC 3 000 K 4 000 K	TVU 50 000 h	IP 67	POTENCIA TOTAL 30 W	NOM	NEGRO	GRIS	TERRA